

Oliwa ozonowana Ozonosept 100ml



Opis produktu:

Oliwa ozonowana Ozonosept jest produktem leczniczo-kosmetycznym. **Oliwa z ozonem** łączy w sobie właściwości **oliwy z oliwek** oraz zdrowotne właściwości **aktywnego tlenu (ozonu)**. **Oliwa ozonowa** poza działaniem antybakteryjnym, przeciwzapalnym i przeciwgrzybiczym, skutecznie opóźnia procesy starzenia.

Sprawdź nową oliwę ozonowaną OZONO D'OR wyprodukowaną w 100% z naturalnych składników

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Oliwa z ozonem posiada wybitne właściwości natleniające organizm oraz bardzo silne właściwości wiruso-, bakterio- i grzybobójcze. Produkty **Ozonosept** zawierają optymalne stężenie **ozonu**, gwarantując bezpieczne i skuteczne działanie. Podczas kontaktu ze skórą cząsteczki **ozonu** zmieniają się w tlen, który natychmiast witalizuje tkanki, poprawi krążenie krwi w skórze i stabilizuje jej ochronny odczyn pH.

Działanie:

- łagodzi oparzenia słoneczne,
- sprawia, że proces starzenia jest wolniejszy, a skóra wygląda młodziej,
- ujędźnia i wygładza skórę,
- działa antybakteryjnie i przeciwgrzybiczo,
- poprawia krążenie krwi i limfy oraz przyspiesza dostarczanie tlenu do tkanek, zmniejszając tym samym stany zapalne i zastój płynów charakterystyczny dla cellulitu,
- działa przeciwzapalnie,
- przyspiesza gojenie uszkodzonej skóry,
- oczyszcza i odstresowuje, zmniejsza napięcie skóry.

Wskazania:

- przy przewlekłych problemach skóry, takich jak atopowe zapalenie skóry, wyprysk kontaktowy, rybia łuska, łuszczyca,
- do pielęgnacji skóry podrażnionej, z odparzeniami, odleżynami, pęcherzami, po ukąszeniach owadów,
- do pielęgnacji skóry po zabiegach chirurgicznych, laseroterapii, depilacji oraz profilaktycznie stosowany u osób długotrwale unieruchomionych, narażonych na powstawanie odleżyn,
- przy podrażnieniach skóry spowodowanych działaniem detergentów, preparatów chemicznych,
- jako podłoże dla leków recepturowych i innych środków farmaceutycznych do stosowania na skórę,
- zakwasy powstałe po wysiłku fizycznym.

Gwarantowane stężenie ozonu: 1.68 mg/ml

Informacje:

Model: